


Installer des toilettes

Le pack WC s'installe facilement et rapidement si l'on tient compte de quelques conseils de base. Installer un pack WC est maintenant à la portée de tous grâce à notre tutoriel. Les WC ne sont plus uniquement fonctionnels mais s'accordent désormais au style de votre intérieur. A vos outils !

 Difficulty **Very easy**

 Duration **0 minute(s)**

 Categories **House**

 Cost **0 EUR (€)**

Contents

Step 1 - Préparation (1/3)

Step 2 - Préparation (2/3)

Step 3 - Préparation (3/3)

Step 4 - Fixation du toilette au sol (1/6)

Step 5 - Fixation du toilette au sol (2/6)

Step 6 - Fixation du toilette au sol (3/6)

Step 7 - Fixation du toilette au sol (4/6)

Step 8 - Fixation du toilette au sol (5/6)

Step 9 - Fixation du toilette au sol (6/6)

Step 10 - Pose du robinet à flotteur (1/3)

Step 11 - Pose du robinet à flotteur (2/3)

Step 12 - Pose du robinet à flotteur (3/3)

Step 13 - Raccordement (1/4)

Step 14 - Raccordement (2/4)

Step 15 - Raccordement (3/4)

Step 16 - Raccordement (4/4)

Step 17 - Pose de la lunette

Comments

Materials

Tools

- Un mètre
- un niveau à bulle
- un marteau
- une clé plate
- une visseuse
- de la colle PVC

Step 1 - Préparation (1/3)

Commencez par insérer la pipe d'évacuation dans la buse (ou tuyau) d'évacuation.

Posez le WC au sol, sur le côté, afin de pouvoir mesurer la largeur intérieure du socle à l'aide d'un mètre.



Step 2 - Préparation (2/3)

Posez le WC sur le socle et placez le joint sur le trou de vidange du réservoir qui se trouve à l'arrière de la cuvette.

Posez le réservoir à l'arrière en prenant soin d'insérer ses tiges dans les trous de fixation de la cuvette.

Fixez le réservoir à la cuvette en vissant les papillons sur les tiges filetées.



Step 3 - Préparation (3/3)

Placez provisoirement la sortie de la cuvette, se trouvant à l'arrière du WC, dans la pipe d'évacuation afin de vérifier l'horizontalité de la cuvette au niveau à bulle.



Step 4 - Fixation du toilette au sol (1/6)

Placez du papier adhésif au sol, aligné au rebord du socle.

Faites un repère au niveau des trous de fixation du socle. Faites de même de l'autre côté.



Step 5 - Fixation du toilette au sol (2/6)

Retirez le WC et, à l'aide d'une règle, tracez une droite reliant les deux repères situés sur le papier adhésif.

Afin de marquer l'emplacement des fixations de socle, reportez l'équivalent d'une demi-largeur de socle vers l'intérieur en partant des repères précédents.



Step 6 - Fixation du toilette au sol (3/6)

Placez un support de fixation de socle contre l'un des derniers repères tracés puis marquez le point de perçage.

Faites de même de l'autre côté.



Step 7 - Fixation du toilette au sol (4/6)

Retirez les supports de fixation du socle et percez sur les repères à l'aide d'un foret adapté à la nature de votre sol et enfoncez les chevilles au marteau.

Posez les supports de fixation du socle en prenant soin de les aligner aux trous que vous venez de percer.

Vissez-les au sol, d'abord à la main, puis à l'aide d'une clé plate. Ôtez le papier adhésif.



Step 8 - Fixation du toilette au sol (5/6)

Appliquez généreusement la colle PVC dans la buse d'évacuation et insérez la pipe.

Mettez en place le toilette en plaçant la sortie de la cuvette dans la pipe d'évacuation.

Vérifiez à nouveau l'horizontalité à l'aide du niveau à bulle



Step 9 - Fixation du toilette au sol (6/6)

Placez les vis dans les trous de fixation du socle et vissez-les sur les supports de fixation.

Placez les caches sur les têtes de vis.



Step 10 - Pose du robinet à flotteur (1/3)

Au niveau de l'arrivée d'eau du réservoir, insérez l'écrou de fixation du flotteur et vissez-le au filetage.



Step 11 - Pose du robinet à flotteur (2/3)

Prenez le robinet à flotteur et desserrez sa vis de réglage.

Mettez-le en place dans le réservoir en prenant soin d'insérer le filetage du flotteur dans l'écrou, puis serrez.

Serrez la vis de réglage du flotteur selon la hauteur d'eau que vous souhaitez obtenir



Step 12 - Pose du robinet à flotteur (3/3)

Placez le joint d'étanchéité dans le robinet d'arrêt d'eau, puis raccordez-le sur le robinet à flotteur.

Vissez à la main, puis à la clé plate.



Step 13 - Raccordement (1/4)

Raccordez le robinet d'arrêt à l'arrivée d'eau grâce à un tuyau flexible. Clipsez le raccord rapide du tuyau flexible sur le tuyau d'arrivée d'eau, puis vissez l'écrou du flexible sur le robinet d'arrêt du réservoir.

Vissez d'abord à la main, puis à la clé plate.



Step 14 - Raccordement (2/4)

Ouvrez l'arrivée générale d'eau ainsi que le robinet d'arrêt, le réservoir se remplit.

Adaptez la hauteur de l'eau en serrant ou desserrant la vis de réglage du robinet à flotteur.

Step 15 - Raccordement (3/4)

Dévissez la douille de la chasse d'eau puis posez le couvercle du réservoir.

Introduisez le bouton et vissez-le à la douille.

La petite chasse doit se situer en dessous de la grande chasse, vers vous.



Step 16 - Raccordement (4/4)

Faites un essai de fonctionnement de la chasse d'eau afin de contrôler d'éventuelles fuites.

Step 17 - Pose de la lunette

Prenez la cuvette et glissez les tiges filetées dans les trous de fixation de la cuvette.

Mettez en place la lunette et fixez-la en vissant les papillons par le dessous de la cuvette.

